

<活動報告>

世界の核弾頭一覧

更新履歴

(各国の詳細データへはそれぞれの国名をクリックしてください)

2014.8.1現在

国名	軍用小計 (作戦配備と作戦外貯蔵の合計)	作戦配備			作戦外貯蔵			退役・解体 待ちなど	全保有数
	ICBMなど地上配備(A+a) SLBMなど海洋配備(B+b) 爆撃機など航空機搭載(C+c)	ICBM (大陸間弾道 ミサイル)(A)	SLBM (潜水艦発射弾道 ミサイル)(B)	爆撃機など 航空機搭載(C)	ICBMなど 地上配備(a)	SLBMなど 海洋配備(b)	爆撃機など 航空機搭載(c)		
ロシア (2014.8.1更新)	4,335 ICBMなど地上配備：1,567 SLBMなど海洋配備：1,228 爆撃機など航空機搭載：1,540	1,583			2,752			～3,650	～8,000
		967	416	200	600	812	1,340		
米国 (2014.8.1更新)	米ロ戦略核削減条約 (新START) 対象弾頭数 (2014年3月1日現在)	1,512			※2018年までに、作戦配備の戦略核兵器を弾頭計1,550まで削減する。 ただし、新STRATにおいては爆撃機の核弾頭を1機につき1個とみなすなど数え方が異なる。また、本表にある米国の作戦配備の弾頭数2,080は非戦略核兵器の弾頭数180を含むため、単純には比較できない。				
		1,585							
フランス (2014.8.1更新)	4,760 ICBMなど地上配備：860 SLBMなど海洋配備：2,304 爆撃機など航空機搭載：1,600	2,080			2,680			～2,550	～7,310
		450	1,152	480	410	1,152	1,120		
中国 (2014.8.1更新)	300 SLBMなど海洋配備：245 爆撃機など航空機搭載：55	290			～10			～	300
		0	240	50	0	～5	～5		
英国 (2014.8.1更新)	190 ICBMなど地上配備：148 爆撃機など航空機搭載：40	0			190			60	250
					148	0	40		
イスラエル (2013.8.1更新)	225 SLBMなど海洋配備：225	160			65			0	225
		0	160	0	0	65	0		
パキスタン (2014.8.1更新)	80 ICBMなど地上配備：50 爆撃機など航空機搭載：30	0			80			0	80
					50	0	30		
インド (2014.8.1更新)	100-120 ICBMなど地上配備：60 爆撃機など航空機搭載：40-60	0			100-120			0	100-120
					60	0	40-60		
北朝鮮 (2014.8.1更新)	90-110 ICBMなど地上配備：54 爆撃機など航空機搭載：36-56	0			90-110			0	90-110
					54	0	36-56		
北朝鮮 (2014.8.1更新)	<10 ?ICBMなど地上配備：<10	?			<10			0	<10
					?<10	?	?		
合計	～10,090	～4,110			～5,980			～6,300	～16,400

数字は丸めてあるため、実際の合計数と異なる場合があります。

©RECNA 核弾頭データ追跡チーム

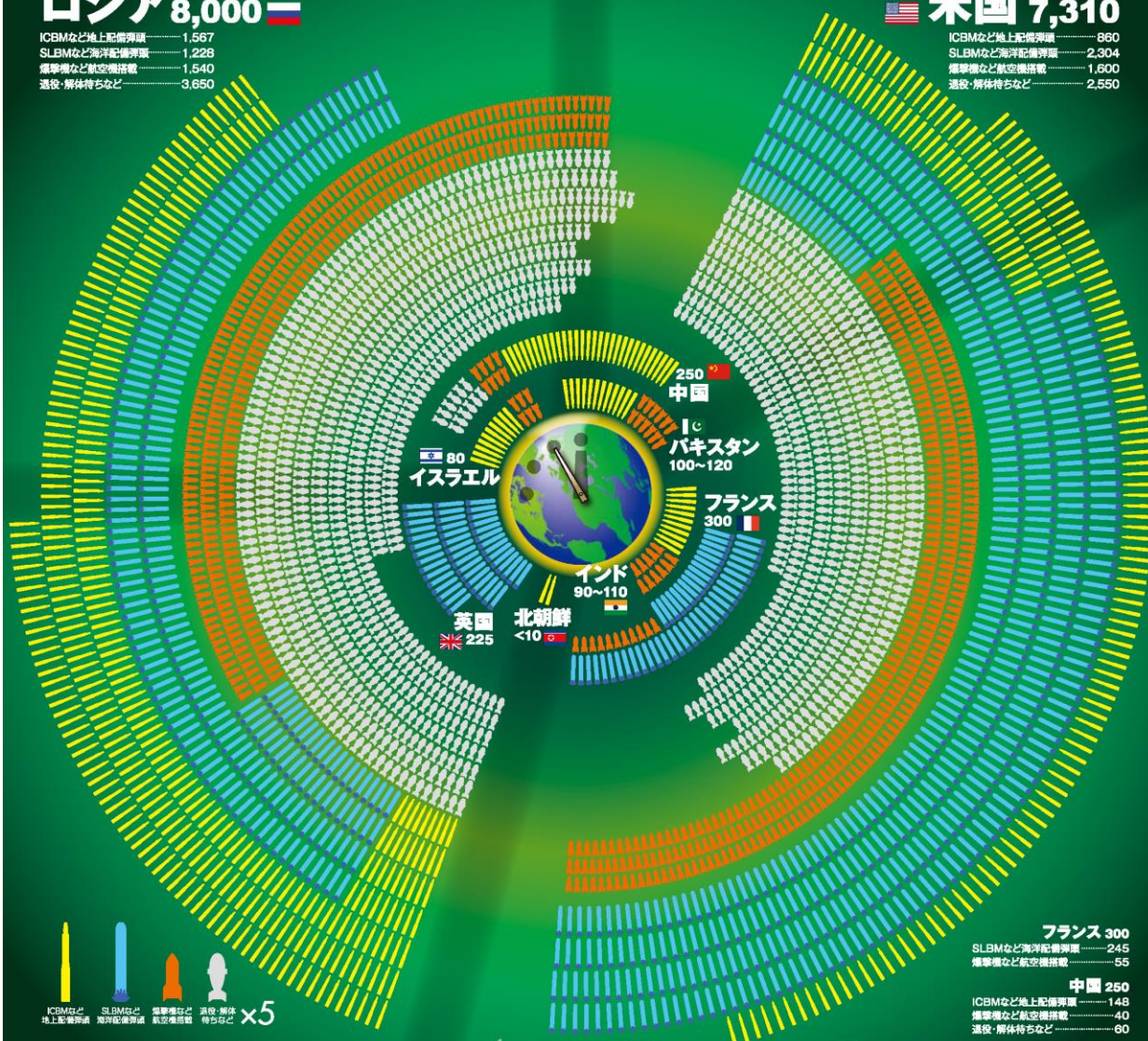
存在する限りは使われる 世界の核弾頭データ 2014.8

ロシア 8,000

ICBMなど地上配備弾頭 1,567
SLBMなど海洋配備弾頭 1,228
爆撃機など航空機搭載 1,540
退役・解体待ちなど 3,650

米国 7,310

ICBMなど地上配備弾頭 860
SLBMなど海洋配備弾頭 2,304
爆撃機など航空機搭載 1,600
退役・解体待ちなど 2,550



ICBMなど 地上配備弾頭
SLBMなど 海洋配備弾頭
爆撃機など 航空機搭載
退役・解体 待ちなど
x5

16,400

前年比: -900
米: -400
ロ: -500

世界終末時計
(中央)
Doomsday clock

核戦争などによる人類の滅亡(終末)を午前零時になぞらえ、その終末までの残り時間を「等時まであと何分」という形で象徴的に示す時計。現在「5分前」。

フランス 300
SLBMなど海洋配備弾頭 245
爆撃機など航空機搭載 55

中国 250
ICBMなど地上配備弾頭 148
爆撃機など航空機搭載 40
退役・解体待ちなど 60

英国 225
SLBMなど海洋配備弾頭 225

イスラエル 80
ICBMなど地上配備弾頭 50
爆撃機など航空機搭載 30

パキスタン 100~120
ICBMなど地上配備弾頭 80
爆撃機など航空機搭載 40~60

インド 90~110
ICBMなど地上配備弾頭 54
爆撃機など航空機搭載 36~56

北朝鮮 <10
? ICBMなど地上配備弾頭 <10

核兵器廃絶長崎連絡協議会/長崎大学核兵器廃絶研究センター(RECNA) 作成: RECNA核弾頭データ追跡チーム さらに詳しいデータは: <http://www.recna.nagasaki-u.ac.jp/> 数字は丸めてあるため、実際の合計数と異なる場合があります。

SO MANY EXIST READY TO BE USED

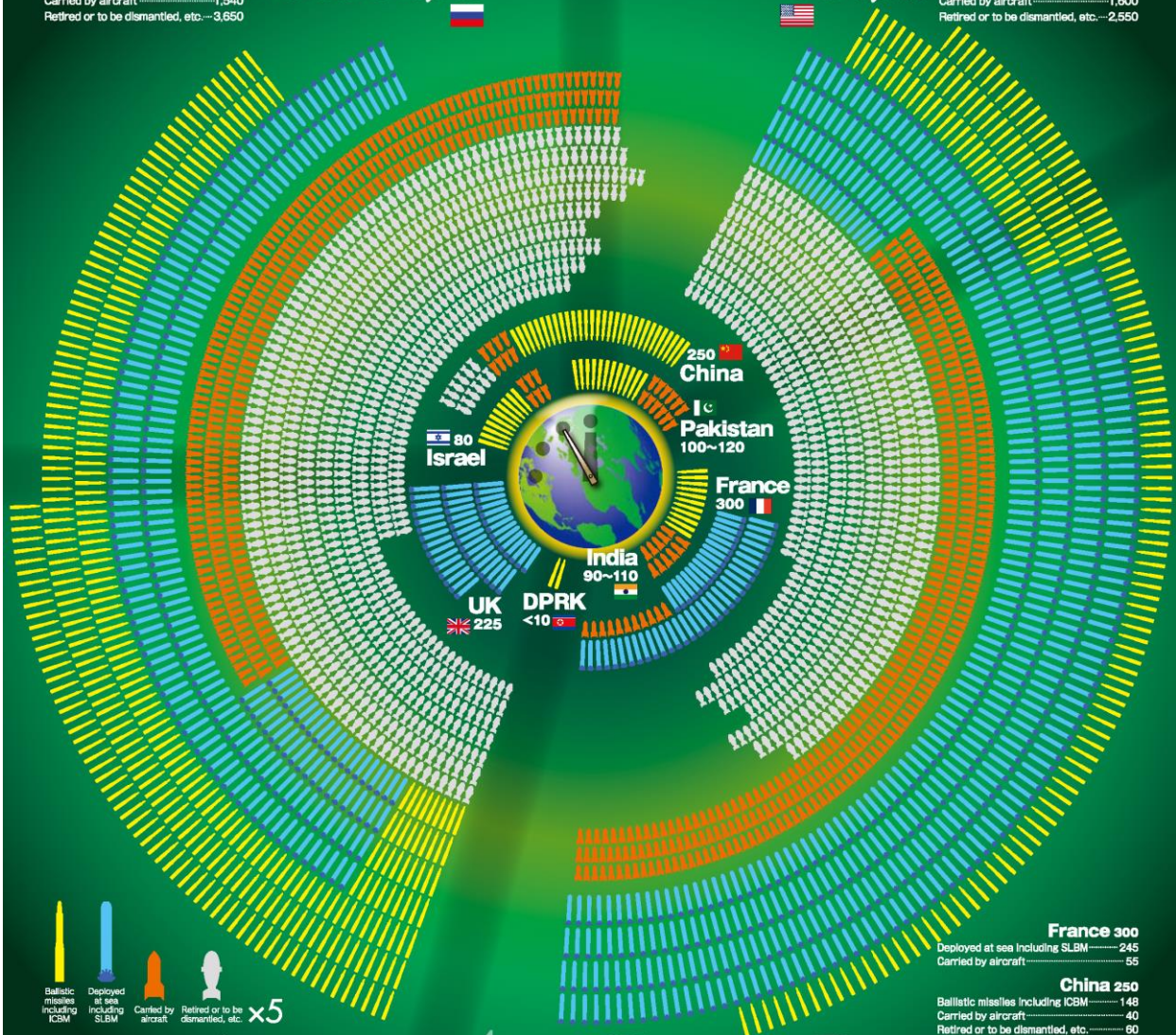
The World's Nuclear Warheads Count August 2014

Ballistic missiles including ICBM.....1,567
Deployed at sea including SLBM.....1,228
Carried by aircraft.....1,540
Retired or to be dismantled, etc.....3,650

Russia 8,000

US 7,310

Ballistic missiles including ICBM.....860
Deployed at sea including SLBM.....2,304
Carried by aircraft.....1,600
Retired or to be dismantled, etc.....2,550



16,400

Decrease from 2013 : -900
USA : -400
Russia : -500

The Doomsday Clock
(see the center)
The Doomsday Clock is a symbol of the threat of nuclear annihilation. On the clock, midnight is the time of total destruction of humanity, and the minutes to midnight illustrate how close we are to such a "doomsday." Currently it is "5 minutes to midnight."

France 300
Deployed at sea including SLBM.....245
Carried by aircraft.....55

China 250
Ballistic missiles including ICBM.....148
Carried by aircraft.....40
Retired or to be dismantled, etc.....60

UK 225
Deployed at sea including SLBM.....225

Israel 80
Ballistic missiles including ICBM.....50
Carried by aircraft.....30

Pakistan 100~120
Ballistic missiles including ICBM.....60
Carried by aircraft.....40~60

India 90~110
Ballistic missiles including ICBM.....54
Carried by aircraft.....36~56

DPRK <10
7 Ballistic missiles including ICBM.....<10

PCU Nagasaki Council for Nuclear Weapons Abolition (PCU-NC)/Research Center for Nuclear Weapons Abolition, Nagasaki University (RECNA)
Created by : RECNA Nuclear Warheads Data Monitoring Team For more information, please visit : <http://www.recna.nagasaki-u.ac.jp/>
Numbers are rounded.

존재하는 한 사용된다

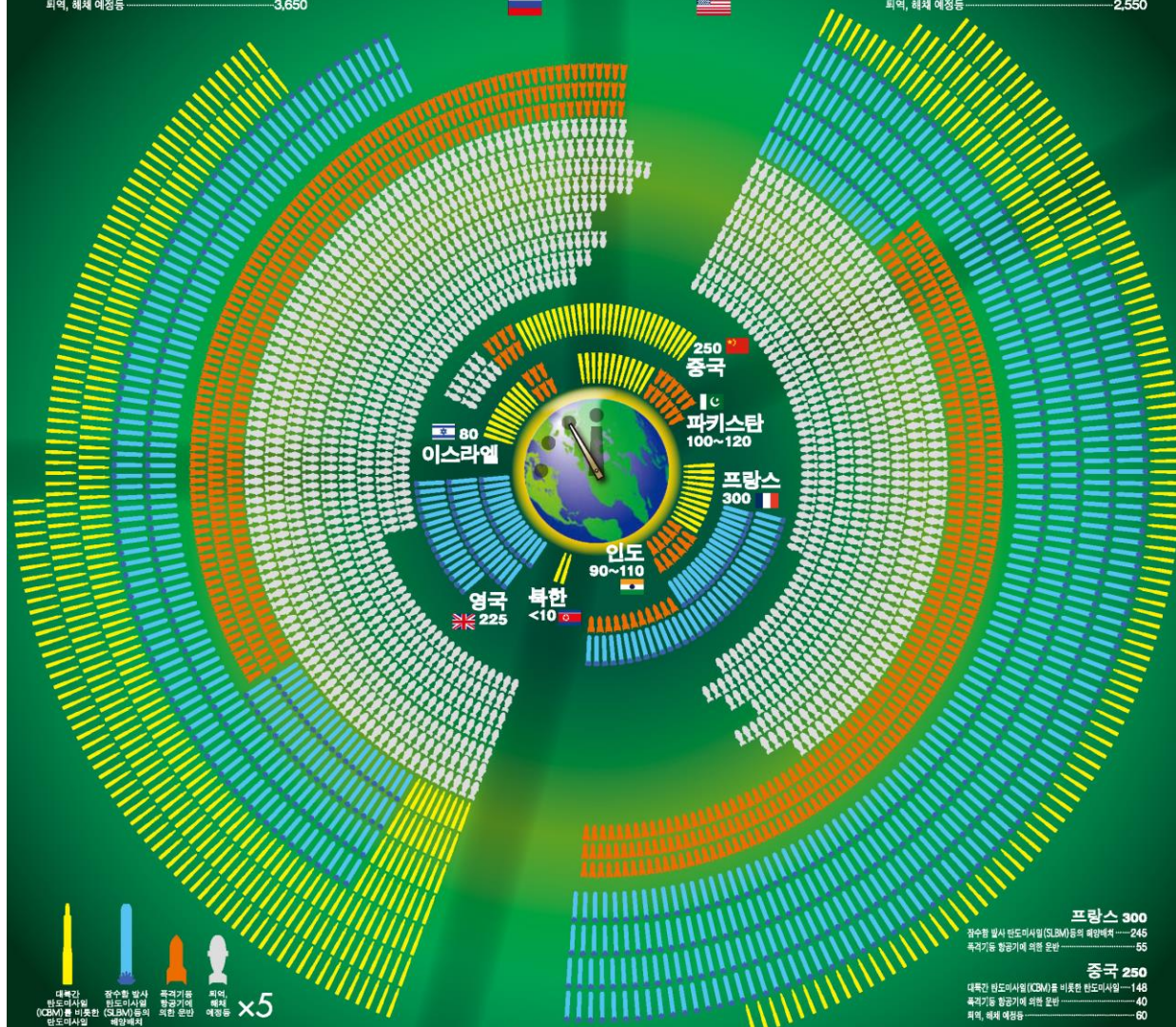
세계의 핵탄두 보유량 2014.8

대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——1,567
잠수함 발사 탄도미사일(SLBM) 등의 해양배치——1,228
폭격기 등 항공기에 의한 운반——1,540
피억, 해체 예정 등——3,650

러시아 8,000

미국 7,310

대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——860
잠수함 발사 탄도미사일(SLBM) 등의 해양배치——2,304
폭격기 등 항공기에 의한 운반——1,600
피억, 해체 예정 등——2,550



16,400

전년비 : -900
미국 : -400
러시아 : -500

세계 종말
시계(중말)

핵전쟁 등으로 인한 인류의 멸망(종말)을 오전 0시로 비유하고, 그 종말까지의 남은시간을(0시까지로 본다면) 남은 시간은 몇분)이란 형식의 상징적으로 표현된 시계, 종지(5분전).

프랑스 300
잠수함 발사 탄도미사일(SLBM)을 비롯한 탄도미사일——246
폭격기 등 항공기에 의한 운반——55

중국 250
대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——148
폭격기 등 항공기에 의한 운반——40
피억, 해체 예정 등——60

영국 225
잠수함 발사 탄도미사일(SLBM)을 비롯한 탄도미사일——225

이스라엘 80
대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——50
폭격기 등 항공기에 의한 운반——30

파키스탄 100~120
대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——60
폭격기 등 항공기에 의한 운반——40~60

인도 90~110
대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——54
폭격기 등 항공기에 의한 운반——32~56

북한 <10
? 대륙간 탄도미사일(ICBM)을 비롯한 탄도미사일——<10

핵무기 폐기 나가사키 연립협의회 / 나가사키대학 핵무기 폐기 연구센터(RECNA) 작성 : RECNA 핵탄두 데이터 추적팀

더 상세한 데이터는 : <http://www.recna.nagasaki-u.ac.jp/>
숫자는 반올림 했으므로 실제로 합친수와 다를수 있습니다.